

Produktinformation

PM-KI PEARL LITE VOLLVERSTÄRKER





Wie Sie es von einem KI Pearl erwarten können, wurde dieser neue Verstärker mit Stromgegenkopplung Schritt für Schritt mit größter Sorgfalt entwickelt. Beispielsweise kommen in diesem neuen Verstärker einige der hochwertigen Komponenten zum Einsatz, die sich bei den ursprünglichen KI Pearls erfolgreich bewährt haben. Auf diese Weise wird die dynamische Struktur, die Klangqualität und das Stereo-Bild Ihrer Musik originalgetreu wiedergegeben. Dieser neue Pearl-Verstärker wurde ebenfalls mit einem kupferbeschichteten Chassis ausgestattet, um eine Erdung mit einer möglichst geringen Impedanz zu erreichen. Die Marantz-Entwickler um Ken Ishiwata konnten die Leistungskennlinie verbessern und optimieren, um so das einzigartige KI Pearl-Erlebnis zu garantieren. Die Schaltkreise des großen doppelt abgeschirmten Ringkerntrafos wurden neu gestaltet, um die Bandbreitenleistung zu perfektionieren: Eine große Energiereserve, um selbst die anspruchsvollsten Lautsprecher mit absoluter Leichtigkeit antreiben zu können. Und weil Schallplatten wieder gefragt sind, unterstützt der PM-KI Pearl Lite auch Phono MM mit Stromgegenkopplungstechnologie. Es wurde viel investiert. Jetzt ist es Zeit, sich Zeit zu nehmen und zu genießen.

Haupteigenschaften

- Ken Ishiwata Edition Vollverstärker
- 2x 70 Watt RMS an 8 0hm
- Verstärker mit vollständig diskreter Stromgegenkopplungstechnologie
- Ringkerntransformator
- Kupferbeschichtetes Chassis
- Marantz-eigene HDAM-SA3-Module
- Power-Amp Direct-Modus

EAN

EU	PMKIPEARLLITE/N1B	4951035042649
	PMKIPEARLLITE/N1SG	4951035042632
UK	PMKIPEARLLITE/T1B	4951035043004
	PMKIPEARLLITE/T1SG	4951035043011

because music matters



PM-KI PEARL LITE VOLLVERSTÄRKER



AUSSTATTUNG	PM-KI Pearl Lite
Kanäle	2
Stromgegenkopplungstechnologie	0
Phono-EQ: Standard / Stromgegenkopplung / Konstante Stromgegenkopplung	-/-/0
HDAM-Version	SA3
Leistungstrafo: Ringkern / El	0 / -
Hochwertige Audiokomponenten	0
Ausgesuchte Komponenten	0
Symmetrisches Platinenlayout	0
Kühlkörper aus extrudiertem Aluminium	0
Kupferbeschichtetes Chassis	0
Dreifach Klangeinstellung (Bass / Mitten / Höhen)	0
Balance / Bass / Höhen / Loudness	0/0/0/-
SONSTIGES	
LDPS-Netzteil	0
CCNE	0
Shottky-Dioden	0
Eingangspufferverstärker (alle Eingänge / nur CD)	0 / -
Getrennte massive Kühlkörper	0
Abschirmung des Systemblocks: Kupfer / Metall / ohne	-/-/0
Doppelschicht-Bodenplatte	0
Source Direct	0
Power Amp Direct	0
Standby-Modus	0
EINGÄNGE / AUSGÄNGE	
Audio-Eingänge	6
Phono-Eingang: MM/MC	0 / -
Audio-Ausgänge	2
Symmetrischer Ein-/Ausgang	-/-
Pre-Out / Main-In	1 / -
Power Amp direkt	0
Cinch, vergoldet	0
Lautsprecher A/B	0
Lautsprecheranschluss: Schraube / Marantz / WBT	Marantz originale Metallverschraubungen
Zahl der Anschlüsse	4
D-Bus	0
Kopfhörerausgang	0
I-Pod Eingang (direkt / Docking-Station)	-/0

TECHNISCHE DATEN	
Ausgangsleistung (8/4 Ohm RMS)	70 W / 100 W
Frequenzgang	5 Hz-100 kHz
Klirrfaktor insgesamt	0.02 %
Dämpfungsfaktor	100
Eingangsempfindlichkeit: MM	2 mV / 47 kOhm
Signal-Rauschabstand: MM/MC	87 dB / -
Eingangsempfindlichkeit: High Level	200 mV / 20 kOhm
Signal-Rauschabstand: High Level	106dB(2V input)
Eingangsempfindlichkeit: Power Amp Direct IN	1.6V / 16 kOhm
Signal-Rauschabstand: Power Amp Direct IN	125 dB
ALLGEMEINES	
Verfügbare Farben: Gold / Silber / Schwarz	-/-/0/0
Metallfront	0
Stromverbrauch in W	200
Standby-Stromverbrauch in W	0.3
Automatisches Ausschalten	0
Abnehmbares Stromkabel	0
Fernbedienung	RC003PM
Systemfernbedienung	0
Maße max. (B x T x H)	440 x 379 x 129
Gewicht in kg	12.0

Design und Spezifikationen unterliegen der Kontrolle durch Marantz und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.